

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA dot. utrzymania rzek

Zarząd Zlewni we Włocławku, Nadzór Wodny Włocławek

- 1. Rzeką Piasecczanka, prace utrzymaniowe w km 0 + 000 – 6 + 300 rzeki (średnia szerokość dna 0,8 – 1,4 m, średnia głębokość 1,6 m) na terenie gm. Wielgie, pow. Lipno, woj. Kujawsko-Pomorskie**

Rzeką Piasecczanka o dł. 6,300 km i powierzchni zlewni 20 km² jest prawostronnym dopływem rzeki Chełmiczki. Ciek jest uregulowany w km 0+000÷5+300 tj. Numer JCWP dla rzeki Piasecczanka – RW200017275899.

- 2. Opis wymagań dotyczących wykonania usług**

Informacje o terenie prowadzenia prac

a) Organizacja prac:

Prace należy prowadzić od dołu ku górze rzeki aby zapewnić swobodny odpływ wód. Wykoszoną roślinność należy na bieżąco usuwać z koryta rzeki oraz nie dopuszczać aby zalegała na budowach kładek. Wykoszona roślinność zostanie wygrabiona lub złożona w pryzmy. Wycięte krzaki, odrosty krzaków zostaną zrąbkowane i pozostawione do naturalnego rozkładu

b) Zabezpieczenie interesu osób trzecich:

Wykonawca będzie odpowiedzialny za wszelkie szkody spowodowane przez jego działania na rzecz osób trzecich w trakcie wykonywania robót.

c) Ochrona środowiska:

W trakcie realizacji prac, wykonawca jest zobowiązany znać i stosować się do przepisów zawartych we wszystkich regulacjach prawnych w zakresie ochrony środowiska. W okresie od rozpoczęcia do czasu zakończenia prac utrzymaniowych, wykonawca będzie stosował się do przepisów i normatywów w zakresie ochrony środowiska, ma unikać działań szkodliwych dla przyrody i innych jednostek występujących na tym terenie w zakresie zanieczyszczeń, hałasu lub innych czynników powodowanych jego działalnością

d) Warunki BHP:

Wykonawca dostarczy na teren prowadzenia prac i będzie utrzymywał wszelkie wyposażenie konieczne dla zapewnienia bezpieczeństwa zatrudnionych pracowników. Zapewni także urządzenia przeciwpożarowe, a personel wyposaży w odpowiednie narzędzia i odzież ochronną a koszty z tym związane należy wliczyć w cenę oferty.

e) Zaplecze dla potrzeb wykonawcy:

Prowadzenie przedmiotowych prac nie wymaga posiadania zaplecza.

f) Organizacja ruchu:

Nie dotyczy.

g) Ogrodzenia:

Nie przewiduje się żadnych ogrodzeń na terenie prowadzenia prac.

h) Zabezpieczenia chodników i jezdni:

W obrębie budowli mostowych Wykonawca jest zobowiązany do zabezpieczenia chodników i jezdni przed zagrożeniem wynikającym z prowadzenia prac w sposób uzgodniony z Zamawiającym.

- 3. Przedmiar robót rz. Piasecczanka - 6,300 km- zał. Nr 1 do OPZ**

4. Wytyczne wykonania prac.

4.1. Zamawiający w terminie określonym w umowie przekaze Wykonawcy teren w ramach spisanego protokołu.

-w czasie realizacji zadania wydobytą, wykoszoną roślinność z dna i skarp należy wygrabić lub ułożyć w pryzmy i przeznaczyć do naturalnego rozkładu, składować w miejscach na którą zgodę właściciela wykonawca zobowiązany jest zapewnić we własnym zakresie,

- dojazd do miejsca prac wykonawca zobowiązany jest uzgodnić z właścicielami dróg i gruntów, jeśli teren nie będzie stanowił dróg publicznych,

- kolejność realizacji prac wykonawca na bieżąco będzie ustalał z przedstawicielem zamawiającego.

Ścięte krzaki hamujące przepływ wody w cieku należy zrzębkować przy użyciu rębaka, wywieźć lub złożyć w pryzmy w miejscu na którą zgodę wyraził właściciel nieruchomości przyległej do cieku (analogicznie jak wykoszoną roślinność). Po zakończeniu prac drogi dojazdowe oraz teren zajęty pod roboty winien być uporządkowany i doprowadzony do stanu pierwotnego. Wszelkie odszkodowania pokrywa wykonawca.

4.2 Wymagane narzędzia oraz sprzęt

Wykaszarki, kosy, grabie, haki, rębak, piła spalinowa.

Wykonawca musi bezwzględnie uwzględnić i przewidzieć do wyceny wszystkie konieczne materiały i sprzęt potrzebny do wykonania robót. W trakcie realizacji robót należy przestrzegać obowiązujących przepisów prawa, norm budowlanych, warunków bhp.

4.3. Termin wykonania robót;

~~Konserwacja dni kalendarzowych min. 24 dni – max. 30 dni.~~

5. Odbiór robót

Odbiór robót przeprowadza przedstawiciel Zamawiającego na pisemny wniosek Wykonawcy. Po zakończeniu usługi i zgłoszeniu ich do odbioru w obecności zainteresowanych stron, sporządzając protokół odbioru końcowego.

Załączniki :

1. Przedmiar robót.
2. Mapa pogładowa w skali 1:25 000 z naniesioną lokalizacją prac.